



OBSERVAÇÕES

- CONCRETO ESTRUTURAL Fck 25 MPa
- TODAS AS VIGAS BALDRAMES, QUE NÃO TEM NÍVEL INDICADO, ESTÃO NO NÍVEL +15
- USAR ESPAÇADORES E POSICIONADORES ENTRE A FERRAGEM E A FORMA
- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
- CONFERIR FORMA E FERRAGEM ANTES DA CONCRETAGEM
- CURAR BEM O CONCRETO, MANTENDO A SUPERFÍCIE SEMPRE UMEDECIDA
- EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTAR OS PROJETISTAS
- COMPACTAR BEM O TERRENO SOB AS VIGAS BALDRAMES, E EXECUTAR A VIGA BALDRAME SOBRE UM LASTRO DE CONCRETO MAGRO

LEGENDA:
 ■ Pilar que morre
 ▨ Pilar que segue
 □ Pilar que nasce

ASSUNTO: PROJETO PARA CONSTRUÇÃO DA SEDE DO PODER LEGISLATIVO MUNICIPAL		PROJETO:	
RUA DEP. JOSÉ MACEDO, S/Nº, CENTRO - MOJÚÍ DOS CAMPOS - PARÁ			
REFERÊNCIA: PROJETO ESTRUTURAL			
FORMA DA COBERTURA			
ESCALA: 1:50	DATA: ABRIL/28	ÁREA: 464,35m²	
PROJETO: ENG. CIVIL MARCOS RODRIGUES FREITAS - RNP - 150545695-9	REVISÃO:	DATA:	FOLHA:
RESP. TÉCNICO:			
PROPRIETÁRIO: CÂMARA MUNICIPAL DE MOJÚÍ DOS CAMPOS CNPJ: 17.434.855/00-23			

EST-04

V1 1200
2 N7 ø10.0 - 1200

1200
2 N7 ø10.0 - 1200

12
ø17

Resumo do aço